

News Release

平成24年4月27日

消費生活用製品の重大製品事故に係る公表について

消費生活用製品安全法第35条第1項の規定に基づき報告のあった重大製品事故について、以下のとおり公表します。

- ガス機器・石油機器に関する事故 6件 (うちガスこんろ(LPガス用)1件、ガスこんろ(都市ガス用)2件、 石油給湯機付ふろがま1件、ガス栓(都市ガス用)1件、 ガス炊飯器(LPガス用)1件)
- 2. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、 製品起因が疑われる事故 4件 (うち電動工具(ホットエアガン)1件、椅子(ソファー、ベッド兼用)1件、 木製椅子1件、電気こんろ1件)
- 3. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、 製品起因か否かが特定できていない事故 (うち電気こたつ1件、ヘアドライヤー1件、電気こんろ1件、電気冷凍庫1件、 電動アシスト自転車1件、自転車1件、発電機(携帯型)1件)
- 4. 製品起因による事故ではないと考えられ、今後、製品事故公表等調査会及び第三者 委員会合同会議(※)において、審議を予定している案件 該当案件無し
 - 1. ~ 4. の詳細は別紙のとおりです。
 - ※正式名称は「消費者委員会消費者安全専門調査会製品事故情報の公表等に関する 調査会及び消費経済審議会製品安全部会製品事故判定第三者委員会合同会議」と いう。

5. 留意事項

これらは消費生活用製品安全法第35条第1項の規定に基づく報告内容の概要であり、現時点において、調査等により事実関係が確認されたものではなく、事故原因等に関し、消費者庁として評価を行ったものではありません(管理番号A201000519、A201000768、A201100549、A201200070及びA201200074を除く。)。

本公表内容については、速報段階のものであり、今後の追加情報、事故調査の進展等により、変更又は削除される可能性があります。

6. 特記事項

(1)株式会社ノーリツが製造した石油給湯機付ふろがまについて(管理番号A201200074)

①事故事象について

異音とともにブレーカーが作動したため確認すると、株式会社ノーリツが製造した 石油給湯機付ふろがまから発煙し、当該製品を焼損する火災が発生していました。

当該事故の原因は、制御弁に使用されているOリング(パッキン)が劣化して硬化、収縮し、器具内に油漏れが発生したことから、漏れた灯油に引火し、火災に至ったものと考えられます。

②再発防止策について

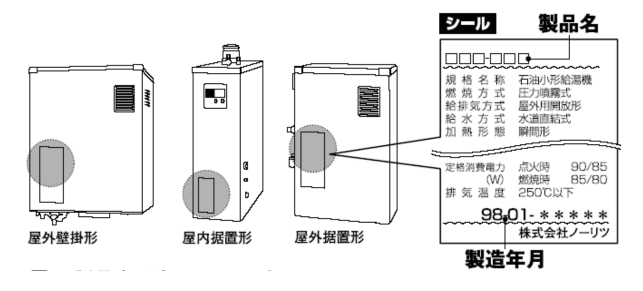
同社は、当該製品を含む対象機種(下記③)の石油給湯機付ふろがま及び石油給湯機について、平成14年10月24日から無償改修を開始し、平成18年12月4日には、再度新聞社告を掲載し、注意喚起を行っています。さらに、平成21年12月からは、戸建住宅へのチラシ直接配布や、全石連(全国石油商業組合連合会、全国石油共済協同組合連合会)を通じて、47都道府県の石油商業組合及び石油組合に加盟している石油販売事業者に協力を依頼し、灯油の納入先にリコール対象製品がないのかの確認を行うなど対象製品の改修促進を図っています。

また、社団法人日本ガス石油機器工業会では、同構造の電磁ポンプを有する石油給 湯機を製造した事業者等6社と共同で、新聞社告を新聞各紙に掲載し、未改修の該当 機種をお持ちの消費者に対して速やかに連絡を頂くよう呼び掛けを行っています(詳細は、(2)参照。)。

③対象製品等:会社名、ブランド、機種・型式名、該当製造年月

会社名	ブランド	機種・型式名	該当製造年月
		OTQ-302 *	
		OTQ-303 *	
		OTQ-305 *	
		OTQ-403 *	
㈱ノーリツ	NORITZ	OTQ-405 *	
		OQB-302 *	1997年(平成9年)3月~
		OQB-305 *	2001年(平成13年)3月
		OQB-403 *	
		OQB-405 *	
髙木産業㈱	パーパス	AX-400ZRD	
(現 パーパス(株))			
		HO-350 *	
日立化成工業㈱	_	HO-360 *	
(現 ㈱ハウステック)		HO-450 *	
		KZO-460 *	

- ※製品名の末尾の*には英数字が続きますが、すべて該当品です。
- ※リコール対象製品の製品名及び製造年月は器具本体前面のシールに表示されています。



改修対象台数

180,900台

改修率

98.2% (平成24年3月30日現在)

④消費者への注意喚起

対象製品をお持ちで、まだ製造事業者等の行う無償改修を受けていない方は、速やかに下記問合せ先まで御連絡ください。

なお、改修対象製品には、株式会社ノーリツの「NORITZ」ブランドのほか、 髙木産業株式会社(現 パーパス株式会社)の「パーパス」ブランド、日立化成工業 株式会社(現 株式会社ハウステック)の製品もあります。

(株式会社ノーリツの問合せ先)

電 話 番 号:0120-018-170

受 付 時 間:9時~19時(平日)

9時~17時(土・日・祝日)

ホームページ: http://www.noritz.co.jp/info/05-1.html

(パーパス株式会社の問合せ先)

電 話 番 号:0120-575-399

受付時間:9時~18時(土・日・祝日、年末年始を除く。)

ホームページ:

http://www.purpose.co.jp/home/announce/product/wh200210.html

(株式会社ハウステックの問合せ先)

電 話 番 号: 0120-551-654 受 付 時 間: 9時~17時30分(平日)

ホームページ: http://www.housetec.co.jp/topics/05furogama.html

(2) 社団法人日本ガス石油機器工業会及び製造事業者の取組について

社団法人日本ガス石油機器工業会では、石油給湯機等について上記リコール開始後も未改修品での事故が発生しているため、同構造の電磁ポンプを有する石油給湯機等を製造した株式会社ノーリツ、東陶ユプロ株式会社(現 TOTO株式会社)、長州産業株式会社及びOEMを含む6社と共同で、平成20年11月から12月にかけて、

順次、新聞社告を新聞各紙に掲載し、未改修の該当機種をお持ちの消費者に対して速やかに連絡を頂くよう呼び掛けを行っています。

また、同工業会のホームページにおいて、東京ツチヤ販売株式会社及び株式会社ワカサの2社を加えた8社について注意喚起をしています。

対象製品等:会社名〈ブランド名〉、問合せ先、機種・型式名、製造期間

会社名〈ブランド名〉	問合せ先	機種•	機種•型式名	
長州産業(株)	ホームページ	PDX-403D	DX-403D	平成8年5月~
<c 1="" c=""></c>	www.choshu.co.jp	PDF-403D	DF-403D	平成11年10月
	電話番号	DX-403DF		
	0120-652-963	PDF-321V	PDF-401A	平成7年8月~
		PDF-411D-A	DX-411D	平成11年6月
		PDX-321V	PDX-411D	
東陶機器㈱	ホームページ	RPE32K *	RPE40K *	平成7年8月~
(現TOTO㈱)	www. toto. co. jp	RPE41K *	RPH32K *	平成11年6月
<toto></toto>	電話番号	RPH40K *	RPH41K*	
	0120-444-309			
(株)ノーリツ	ホームページ	OTQ-302 *	OTQ-303 *	平成9年3月~
<noritz></noritz>	www.noritz.co.jp	OTQ-305 *	OTQ-403 *	平成13年3月
	電話番号	OTQ-405 *	OQB-302 *	
	0120-018-170	OQB-305 *	OQB-403 *	
		OQB-405 *		
髙木産業(株)	ホームページ	TP-BS320 * D)	平成7年8月~
(現パーパス(株))	www.purpose.co.jp	(但し、TP-BS	320は除く)	平成11年6月
〈パーパス〉	電話番号	TP-BS402 * D)	
	0120-575-399	TP-BSQ402 *		
		AX-400ZRD		平成9年3月~
				平成13年3月
東京ツチヤ販売㈱	ホームページ	AX-402A	EX-403A	平成8年5月~
〈ツチヤ〉	www.choshu.co.jp	FK-405A	FC-406A	平成11年10月
	電話番号			
	0120-652-963			
	長州産業(株)で受付			
ネポン(株)	ホームページ	URA320	URA320S	平成7年8月~
<nepon></nepon>	www. nepon. co. jp	URB320	URB320S	平成11年6月
	電話番号	UR320	UR320S	
	0120-444-309	UR404S		
1 2 1 2 2 2 2 2	TOTO㈱で受付			
日立化成工業㈱	ホームページ	HO−350 *	HO-360 *	平成9年3月~
(現株)ハウステック)	www. housetec. co. jp	HO-450 *	KZO-460 *	平成13年3月
	電話番号			
(11)	0120-551-654			
(株)ワカサ	ホームページ	WBF-400C		平成8年5月~
〈ワカサ〉	www. choshu. co. jp			平成11年10月
	電話番号			
	0120-652-963			
	長州産業㈱で受付			

※製品名の末尾の*には英数字が続きますが、すべて該当品です。

(社団法人日本ガス石油機器工業会)

ホームページ: http://www.jgka.or.jp/

■各製造メーカーの代表機種

※詳細はメーカーのホームページをご参照下さい



(3)日立熱器具株式会社(現 日立アプライアンス株式会社)が製造した電気こんろに ついて(管理番号A201200070)

※ (組み込み先のキッチンメーカーは不明)

①事故事象について

日立熱器具株式会社(現 日立アプライアンス株式会社)が製造した電気こんろ及び周辺を焼損する火災が発生しました。

当該事故の原因は、身体等が当該製品のつまみに触れてスイッチが入り、当該製品 の上に置かれていた可燃物(布巾等)に引火したものと考えられます。

②再発防止策について

小型キッチン等に組み込まれた電気こんろ(つまみが飛び出しているもの)については、身体や荷物がつまみ(スイッチ操作部)に触れ、スイッチが入ってしまう事故が多発していることから、各事業者において、つまみ(スイッチ部)の無償改修を行っています。

さらに、電気こんろメーカー及びキッチンユニットメーカー13社は、平成19年 6月20日に「小形キッチンユニット用電気こんろ協議会」を設立し、再発防止のた め、100%改修を目指した「一口電気こんろ」の抜本的対策を、平成19年7月3日及び同年7月31日に公表し、改修を進めています。

また、同様のスイッチ構造を持つ、当該製品を含む「上面操作一口電気こんろ」及び「複数口電気こんろ」については、平成19年8月1日に改修対象に加え、新聞社告を掲載し、また、新聞折り込みチラシの配布を全国で展開する等改修を進めています。

なお、製造事業者等が改修のためにダイレクトメールを届けたり直接訪問を行ったものの、留守であったり、返信がなかったために改修が出来なかったものから火災事故が発生したケースもあります。

※一口電気こんろ

改修対象台数 530,401台(全社合計)

改修率 95.7%(平成24年3月31日現在)

※上面操作一口電気こんろ

改修対象台数 60,969台(全社合計)

改修率 72.6%(平成24年3月31日現在)

※複数口電気こんろ

改修対象台数 147,700台(全社合計)

改修率 69.1%(平成24年3月31日現在)

③消費者への注意喚起

当該製品を含む電気こんろのつまみカバーのない製品について、火災事故が多発しています。当該電気こんろはつまみ部分にカバーがなく露出しており、身体や荷物が触れてしまうと気がつかないうちに火災につながる恐れがあります。

消費者の皆様においては、電気こんろの上や周辺に可燃物を置くことを避けていただくとともに、電気こんろのつまみにカバーのない製品をお使いで、まだ製造事業者等の行う改修を受けていない方は、速やかに下記問合せ先まで御連絡ください。

消費者の皆様及び当該製品を設置するアパート等を所有又は管理されている皆様においては、製造事業者等が行う訪問改修に御協力いただくようお願いします。

(日立アプライアンス株式会社の問合せ先)

電 話 番 号: 0120-256-557

受付時間:9時~17時(土・日・祝日を除く。)

ホームページ: http://kadenfan.hitachi.co.jp/ch_info2/

(小形キッチンユニット用電気こんろ協議会の問合せ先)

電 話 番 号:0120-355-915

受付時間:9時~17時(土・日・祝日を除く。)

ホームページ: http://www.denki-konro.jp/

(本発表資料の問合せ先) 消費者庁消費者安全課

/月頁 日 ガ 月頁 日 女 主 味 (製品事故情報担当) 担 当:中嶋、榎本、川舩

電 話:03-3507-9204(直通)

FAX: 03-3507-9290

(株式会社ノーリツが製造した石油給湯機付ふろがまについての発表資料に関する問合せ先)

経済産業省商務流通グループ製品安全課製品事故対策室

担当:宮下、谷、山田 電話:03-3501-1707(直通)

(日立熱器具株式会社(現 日立アプライアンス株式会社)が製造 した電気こんろについての発表資料に関する問合せ先)

経済産業省商務流通グループ製品安全課製品事故対策室

担当:宮下、古田、長沼 電話:03-3501-1707(直通)

1. ガス機器・石油機器に関する事故(製品起因か否かが特定できていない事故を含む)

管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	機種·型式	事業者名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
A201200067	平成24年3月28日	平成24年4月23日	ガスこんろ(LPガス 用)	不明	パロマ工業株式会社 (現 株式会社パロ マ)	火災 軽傷1名	建物を全焼する火災が発生し、1名が火傷を 負った。現場に当該製品があった。当該製品 から出火したのか、他の要因かも含め、現 在、原因を調査中。	石川県	
A201200068	平成24年3月29日	平成24年4月23日	ガスこんろ(都市ガ ス用)	IC-E680F-R	パロマ工業株式会社 (現 株式会社パロマ)	火災	当該製品を使用中、当該製品及び周辺を焼 損する火災が発生した。当該製品の火を消し 忘れた可能性を含め、現在、原因を調査中。	兵庫県	
A201200071	平成24年4月17日	平成24年4月24日	ガスこんろ(都市ガ ス用)	PA-23F	パロマエ業株式会社 (現 株式会社パロマ)	火災	飲食店が全焼する火災が発生し、現場に当該製品があった。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	徳島県	
A201200074	平成24年4月17日	平成24年4月25日	石油給湯機付ふろがま	OTQ-305SAYS	株式会社ノーリツ	火災	異音とともにブレーカーが作動したため確認 すると、当該製品から発煙し、当該製品を焼 損する火災が発生していた。 事故原因は、制御弁に使用されているOリン グ(パッキン)が劣化して硬化、収縮し、器具 内に油漏れが発生したことから、漏れた灯油 に引火し、火災に至ったものと考えられる。	石川県	製造から10年 以上経過した 製品 平成14年10月 24日からリコー ルを実施(特記 事項を参照) 改修率 98.2%
A201200077	平成24年4月18日	平成24年4月25日	ガス栓(都市ガス 用)	FV241A-12	株式会社藤井合金製 作所	火災	当該製品に接続したガスこんろを使用中、当 該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。 当該製品のガス機器が接続されていない側 の口の開閉状況を含め、現在、原因を調査 中。	大阪府	4月19日に経 済産業・保 力度に 対 の に で の は の は の は り 26日に は 4月26日に は 4月26日に は り 3 は は 3 は 3 は 4 り 3 は 3 は 4 り 3 は 4 り 4 り 5 り 5 り 4 り 5 り 5 り 5 り 5 り 5 り
A201200078	平成24年4月14日	平成24年4月25日	ガス炊飯器(LPガ ス用)	LK2021J-JA	株式会社柳澤製作所	火災	当該製品を使用中、当該製品を焼損する火 災が発生した。現在、原因を調査中。	₩★旧	4月26日に消 費者安全法の 重大事故等と して公表済

2. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因が疑われる事故

管理番-	事故発生日	報告受理日	製品名	機種•型式	事業者名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
A2010005	19 平成22年8月7日	平成22年9月14日	電動工具(ホットエアガン)	HAG-1550	リョービ株式会社 (輸入事業者)	火災	ゴルフクラブのシャフトに装着されているグリップを外すため当該製品を使用中、突然停止したため、スイッチを入れた状態のままなび周辺が焼損する火災が発生した。調査の結果、使用中に過熱防止装置が働いて運転停止した後、電源を入れ直さなくても間が経ち温度が低下すると、過熱防止装置が働いて運転停止した後、電源を入れ直さなくても間が経ち温度が低下すると、過熱防止装置が働いに解除されてしまう構造となっていた。事故原因は、運転停止後、放置されていた際に運転状態に戻り、熱風が吹き出し周辺のる。なお、取扱説明書には、使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜くこと、本体の温度が上がりすぎた場合は、過熱防止装置が働いて停止するため、スイッチを切っずに対しまでは、過熱防止ないる。使おいて停止するため、スイッチを切っずに対しまでしていたことも事故要因と考えられる。	兵庫県	平成22年9月 17日にガ機器・イスの 17日に対機品でありませる。 17日の事製がないでで事せいでいましていた。 17日のではないでありましていた。 17日のではないた。 17日のではないた。 17日のではないた。 17日のでは、17日
A2010007	58 平成22年11月24日	平成22年12月16日	椅子(ソファー、 ベッド兼用)	シード	野村貿易株式会社 (輸入事業者)	重傷1名	当該製品をソファーからベッドに切り替える際、当該製品の折りたたみ部に指を挟み、負傷した。調査の結果、ソファーからベッドへ切り替える過程で、容易に手を触れる可能性のある中央サイドフレームと足側サイドフレームのすき間が、十分に指が入る状態から約0.3mmにまで縮小する構造であった。事故原因は、使用者が当該すき間に誤って指を入れたままベッドへの切替え操作を行ったため、中央サイドフレームと足側サイドフレームの間に指を挟み込んだものと考えられる。取扱説明書には、「本体フレームに手をかけていると、シート部が降りる際にけがをするで支えながら静かに開く」旨記載はあったが、恐れがあるので手をがけない」、「取ったがあるのです。また、当該部分に発護力バーなどは取り付けられていなかった。		平12月 21年12月 21日イガス機器・インスを でするでである。 でであるでである。 でである。 でである。 でである。 でのより、 でのである。 でいていていていていていていていていていていていていていていていていていていて

2. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因が疑われる事故(続き)

管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	機種∙型式	事業者名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
A201100549	平成23年10月10日	平成23年11月4日	木製椅子	オリビアダイニン グチェア	株式会社ティーアンド ティー (輸入事業者)	重傷1名	当該製品に着席したところ、当該製品の背もたれと座面の接合部分が外れ、転倒、負傷した。調査の結果、当該製品は、背もたれと座面の接合部などに接着不良があったため、繰り返しの使用により、背もたれが座面から徐々に抜け、事故時の着席の際に外れ、事故に至ったものと考らられる。なお、当該製品には使用の際の注意事項などを記載した本体表示や取扱説明書がなく、そのことも事故に影響したものと考えられる。	大阪府	平成23年11月 8日に対機器・4の事場がであるで、本の事事製がであるで、本のでであるででであるで、本のでであるで、ましていたという。
A201200070	平成24年3月29日	平成24年4月24日	電気こんろ	HT-1250(組み 込み先のキッチ ンメーカーは不 明)	日立熱器具株式会社 (現 日立アプライアン ス株式会社)	火災	当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。 事故原因は、身体等が当該製品のつまみに触れてスイッチが入り、当該製品の上に置かれていた可燃物(布巾等)に引火したものと考えられる。	埼玉県	平成19年7月3 日から事業プリコールを写して実施 が共加して実施 (特記事項を参 取の修修率 95.7% 4月26日に消 費者安事故済 して公表

3. ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故であって、製品起因か否かが特定できていない事故

管理番号	事故発生日	報告受理日	製品名	被害状況	事故内容	事故発生都道府県	備考
A201200065	平成24年3月27日	平成24年4月23日	電気こたつ	火災	当該製品を使用中、異臭に気付き確認すると、当該製品及び周辺を焼損する火災が発生していた。当該製品のヒーターユニットの取り付けビスが出荷時のものと異なる長さのものが使用されていた状況を含め、現在、原因を調査中。	奈良県	事業者が事故を認 識したのは、4月12 日 4月12日に消費者安 全法の重大事故等と して公表済
A201200066	平成24年3月26日	平成24年4月23日	ヘアドライヤー	火災	当該製品を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	東京都	事業者が事故を認 識したのは、4月12 日
A201200069	平成24年4月21日	平成24年4月23日	電気こんろ	火災	当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。	大阪府	
A201200072	平成24年4月18日	平成24年4月25日	電気冷凍庫	火災	店舗で異音がしたため確認すると、当該製品を焼損する火災が発生していた。当該製品の機械部水避けカバーが外れていた状況を含め、現在、原因を調査中。	岩手県	4月26日に消費者安 全法の重大事故等と して公表済
A201200073	平成23年12月2日	平成24年4月25日	電動アシスト自転車	重傷1名	当該製品で走行中、当該製品の前輪がハンドルとともに大きく曲 がり、転倒し、負傷した。現在、原因を調査中。	千葉県	事業者が事故を認 識したのは、4月17 日
A201200075	平成24年2月19日	平成24年4月25日	自転車	重傷1名	当該製品で走行中、直角に左方向へ曲がる際、転倒し、負傷した。路面状況が要因となった可能性を含め、現在、原因を調査中。	千葉県	事業者が事故を認 識したのは、4月17 日
A201200076	平成24年3月7日	平成24年4月25日	発電機(携帯型)	CO中毒 軽症1名	工事現場のテント内で当該製品を使用して作業中、一酸化炭素中毒が発生し、1名が軽症を負った。当該製品の使用状況を含め、現在、原因を調査中。	秋田県	事業者が事故を認 識したのは、4月16 日

4. 製品起因による事故ではないと考えられ、今後、製品事故公表等調査会及び第三者委員会合同会議において審議を予定している案件該当案件無し

電動工具 (ホットエアガン) (管理番号: A201000519)



椅子 (ソファー、ベッド兼用) (管理番号: A201000768)

(ソファー時) (ベッド時)



木製椅子(管理番号: A201100549)



火災事故防止に向けて 改修のお願い

1977年から2004年までに製造したキッチンユニット等でご使用の電気こんろを探しています

身体や物が接触し、意図せず スイッチが「入」となる可能 性がある構造であったために、 電気こんろの上や周囲に可 燃物が置かれていて、火災 事故に至る危険性があります。



一口こんろ(前面操作)※写真は富士工業製



一口こんろ(上面操作)



複数口こんろ(前面操作のみ)

対象製品 スイッチ部外観例



つまみが飛び出している電気こんろが対象です。

改修済み製品 スイッチ部外観例



周りにガードのあるつまみは改修済みです。引き続きご使用いただけます。

【対象製品】

形式	電気こんろメーカー(現社名)	電気こんろ品番
	サンウエーブ工業	SBE-101-100V, SBE-101-200V, FHS-31A, FHS-31B
	東芝ホームアプライアンス (旧担当会社 東芝コンシューママーケティング株式会社)	BHP-111, BHP-121
# T ## 0	パナソニック アプライアンス社 (旧社名 松下電器産業株式会社)	NK-1101, NK-1102, NK-2101, NK-2102
前面操作一口 電気こんろ※1	日立アプライアンス	HT-1250\HT-1550\HT-1250T
HEXIC/09	ハウステック(旧社名 株式会社日立ハウステック)	HK-1102、HK-2102、HT-1250C
	富士工業	FH-31A、FH-31B(品番表記がなく、100V、200Vのみを表示している製品もあります。)
	三菱電機	CR-1201、CR-1201A、CR-1202、CR-1501、CR-1501A、CR-1501B
上面操作一口	サンウエーブ工業	HT-1290、HT-1500
電気こんろ※1	日立アプライアンス	HT-1290、HT-1290T、HT-1500
	サンウエーブ工業	SBE-2G, SBE-3G, SBE-3T
<u>↓</u>	東芝ホームアプライアンス (旧担当会社 東芝コンシューママーケティング株式会社)	HP-2000, HP-2000J, HP-2000T, HP-3000, UHP-S36A, UHP-S36AT, BHP-361T, BHP-365, BHP-461, BHP-461N, BHP-461W
複数口 電気こんろ※2	パナソニック アプライアンス社 (旧社名 松下電器産業株式会社)	NK-2220, NK-2251, NK-2252, NK-2308, HNT-2200 (**3), NK-2201, NK-2202, NK-2203, NK-2301, NK-2302, NK-2303, NK-2204, NK-2204CM, NK-2204M, NK-2304, NK-2305, NK-2307
	日立アプライアンス	HT-3000G、HT-3010G、HT-3310、HT-3510、HT-3511A、HT-4510、HT-D3451、HT-D4451、HT-D4451SS
	富士工業	FH-62, FH-621, FH-63, NSH-621, SBA-201, SBA-211, SBA-211A, SBA-301, SBA-311, SBA-311L

※1.小形キッチンユニット(冷蔵庫付きタイプ・扉仕様タイプ等もあります)に組み込まれています ※2.据置き型・ビルトイン型があります ※3.ブランド名はHEC

上記電気こんろは、下記協議会加盟キッチンユニットメーカー他のキッチンまたはキッチンテーブル等に組み込まれている場合があります。

【小形キッチンユニット用電気こんろ協議会加盟キッチンユニットメーカー(五十音順)】

クリナップ株式会社、 三協立山アルミ株式会社、 タカラスタンダード株式会社、 パナソニック株式会社 エコソリューションズ社

【小形キッチンユニット用電気こんろ協議会加盟会社名・お問い合わせ先(五+音順)】

誠に申し訳ありませんが電気こんろのスイッチを無償で改修いたしますので、下記フリーダイヤルへご連絡ください。

クリナップ株式会社

0120-126-174 http://cleanup.jp/

東芝ホームアプライアンス株式会社

0120-668-401 (旧暦当会社 東芝コンシューママーケティング域式会社) http://www.toshiba.co.jp/tha/

0120-116-484 (旧社名 松下電工株式会社) http://panasonic-denko.co.jp/

三菱電機株式会社

0120-099-506 http://www.mitsubishielectric.co.jp/

三協立山アルミ株式会社

0120-202-436 http://www.sankyotateyama-al.co.jp/

株式会社ハウステック 0120-524-852 http://www.housetec.co.jp/

旧立アプライアンス株式会社

0120-256-557 http://www.hitachi-ap.co.jp/

株式会社 LIXIL

| 0120-190-530 | (製造 サンウエーブエ業株式会社) | 0120-190-530 | http://www.sunwave.co.jp/

タカラスタンダード株式会社

0120-200-805 http://www.takara-standard.co.jp/

|パナソニック株式会社 アプライアンス社 0120-391-391 http://panasonic.co.jp/

富士工業株式会社

0120-500-621 http://www.fjic.co.jp/

フリーダイヤル受付時間 9:00~17:00 (土、日、祝日を除く)

お客様からご提供いただきました氏名・住所・電話番号などの個人情報は、当該製品の点検と改修目的以外には使用いたしません。

小形キッチンユニット用電気こんろ協議会 0120-355-915 メールアドレス dkk.jimu@denki-konro.jp